



AVERTISSEMENTS AGRICOLES

BULLETIN TECHNIQUE DES STATIONS D'AVERTISSEMENTS AGRICOLES®

REGION CHAMPAGNE-ARDENNE

DLP 07-04-89131148

BULLETIN N° 71 du 4 AVRIL 1989

BLE ROUILLE JAUNE : Nouveaux foyers dans la Marne et l'Aube.
MOUCHE JAUNE : Nombreuses parcelles touchées.

COLZA MELIGETHES : Surveiller jusqu'à l'apparition des 1ères fleurs.
CYLINDROSPORIOSE : Fortes attaques dans certains secteurs.
PSEUDOCERCOSPORELLA : Quelques symptômes.

POIS INSECTES : Situation.

FICHE COULEUR SPV : Maladies du pois.

TRACT SPV. ITB. BEGHIN-SAY : Les risques importants de JAUNISSE sur Betteraves en 1989.

BLE

ROUILLE JAUNE

Situation :

De nombreux foyers de rouille jaune sont signalés dans la Marne à Serzy (secteur de Fismes) et dans l'Aube (secteurs de Marnay et Mergey).

Préconisation :

Dans les parcelles où le 1er traitement n'a pas été réalisé, tenir compte des maladies du feuillage (oïdium et septoriose) et de la détection de foyers de rouille jaune pour le choix des produits.

MOUCHE JAUNE

Situation :

Des parcelles présentent par zones, des plantes chétives où la feuille centrale est jaune.

Ces symptômes sont dûs aux larves de mouche jaune que l'on retrouve dans la tige juste au-dessus de l'épi. Ces dégâts sont observés dans l'Aube mais aussi dans la Marne (secteur de Reims, Bourgogne, Fismes).

Préconisation :

Pas d'intervention.

COLZA

Stade tige 20 à 35 cm. Apparition des 1ères fleurs dans les secteurs les plus précoces.

MELIGETHES

Situation :

Vol important fin de semaine dernière. Les derniers comptages réalisés montrent

- 4 à 20 % de boutons floraux avec des méligèthes dans l'Aube.

- 0 à 10 % de boutons floraux avec des méligèthes dans la Haute-Marne.

Préconisation :

N'intervenir que si 2 à 3 méligèthes par pied au stade E (boutons séparés). Dans les secteurs précoces, le stade de sensibilité est dépassé puisque dès l'apparition des premières fleurs, il n'y a plus de danger.

CYLINDROSPORIOSE

Situation :

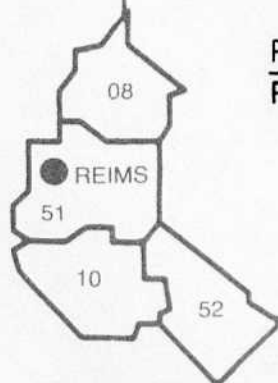
Cette maladie est en extension et progresse sur les feuilles médianes.

Dans l'Aube (secteurs de Villiers sous Praslin et de Villiers le Bois) on note 35 à 50 % de pieds touchés sur les feuilles F8 à F14.

Ministère de l'Agriculture
Direction Régionale de l'Agriculture et de la Forêt
Service Régional de la Protection des Végétaux
62, avenue Nationale - La Neuville
B.P. 1154 - 51056 REIMS CEDEX
Téléphone: 26.09.06.43

P65

Publication périodique ABONNEMENT ANNUEL: 190 F.



POIS

Pois en cours de levée. Stade crosse.

INSECTES

Situation :

Très peu de thrips observés sur cette culture.

Quelques sitones actifs.

Préconisation :

cf. bulletin précédent du 31 mars.
Surveiller les pois entre le stade
2 feuilles vraies et 4-5 feuilles vraies.

Dans la Haute-Marne (secteur de Joinville),
la cylindrosporiose est généralisée (80
à 100 % des pieds touchés) sur feuilles
médianes. Dans le secteur de Chaumont,
on observe également de la cylindrosporiose
par foyers sur les feuilles médianes.

Préconisation :

Intervenir dans les parcelles tardives
(stade D1 - D2) si ce n'est déjà fait lorsqu'on
observe plus de 20 % de pieds touchés.

PSEUDOCERCOSPORELLA : MALADIE des "TACHES BLANCHES"

Situation :

Des symptômes sont bien visibles sur
feuilles basses dans l'Aube, la Haute-Marne
et le Sud de la Marne.

Préconisation :

Surveiller l'évolution de cette maladie.
Il est trop tôt pour intervenir.

POUR CONSULTER NOS AVERTISSEMENTS AGRICOLES

SUR MINITEL

Faire le 36.17

code SIRTEL

puis SPV



ATTENTION JAUNISSE... ATTENTION JAUNISSE... ATTENTION JAUNISSE... ATTENTION

Après la forte attaque de jaunisse virale en 1988, le stock de virus pour 1989 est important en toutes régions.

L'hiver trop doux n'a pas détruit les pucerons vecteurs. Ils peuvent arriver très tôt en saison.

**CETTE ANNÉE,
LE RISQUE JAUNISSE EST EXTREMEMENT ELEVE.
LA LUTTE CONTRE LES PUCERONS VECTEURS
EST INDISPENSABLE :**

- Préventivement en zone d'élevage, en terminant les silos de betteraves fourragères et en nettoyant leurs emplacements avant le semis des betteraves industrielles.
 - Et partout, en détruisant les pucerons vecteurs, de la levée à la couverture des lignes :
 - ⇒ Après Témik 18 kg/ha ou Dacamox 15 kg/ha, en fin de persistance d'action, les traitements en végétation devront être aussitôt réalisés*
 - ⇒ Dans les autres cas :
 - ▲ autres insecticides microgranulés
 - ▲ tous traitements de semences seuls (Force 4 et 12 g...)
 - ▲ insecticides appliqués en plein.
- Les traitements en végétation devront être effectués dès l'arrivée des pucerons *

IMP. J. SUREZ - PARIS

**SUIVEZ RIGOREUSEMENT LES INDICATIONS
DES AVIS DE TRAITEMENT :**

*** N'ATTENDEZ PAS : INTERVENEZ DES RECEPTION DES AVIS
UTILISEZ LES PRODUITS CONSEILLES AUX DOSES INDIQUEES:**

- | | | | |
|-------------|----------|------------------|-----------|
| ● Décis B | 0,5 l/ha | ● Métasystemox R | |
| ● Mavrik B | 0,6 l/ha | ou Anthonox | 1,5 l/ha |
| ● Sumiméton | 1 l/ha | ou Dipterex MR | 1,8 l/ha |
| ● Karaté K | 1,5 l/ha | ● Pirimor G | 0,5 kg/ha |

COMBATTONS LA JAUNISSE !

P.66

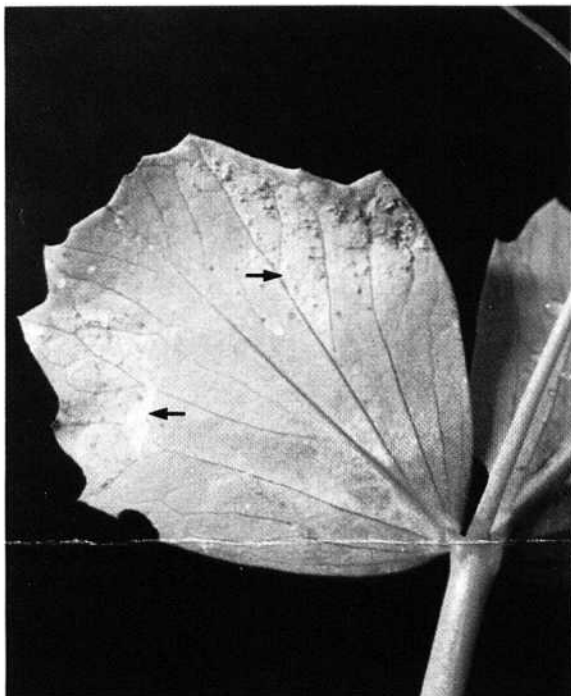


MALADIES DU POIS PROTÉAGINEUX

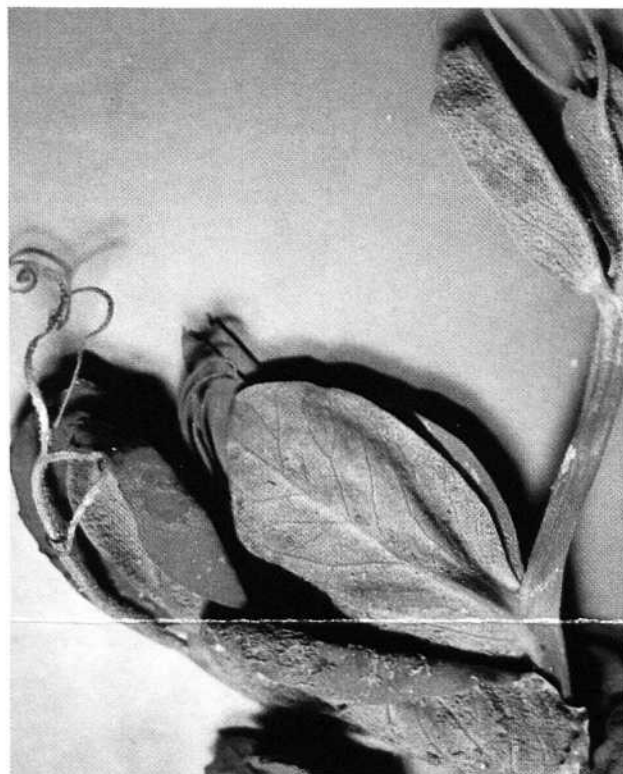
Mildiou



Face supérieure d'une foliole : symptôme en «tache d'huile»



Début de fructification sur la face inférieure



Fructification sur feuilles âgées et pousse

Oïdium



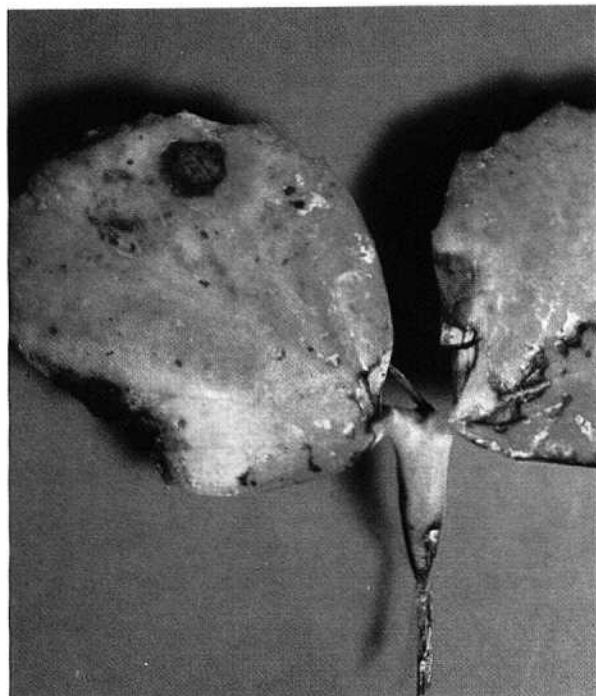
Attaque généralisée en phase de grossissement des gousses

Botrytis

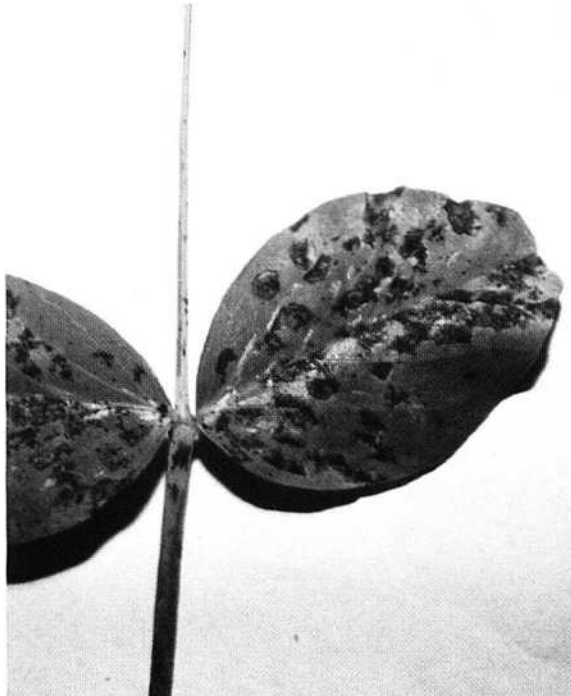


Dégâts sur jeune gousse et destruction de fleur

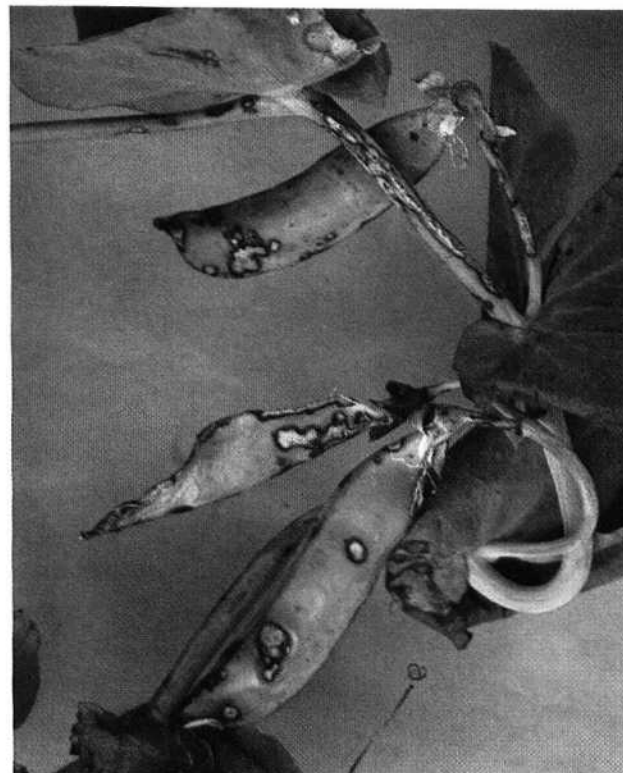
Anthraxnose



Infection primaire d'une plantule à partir du sol



Attaque sur feuille et pétiole



Attaque sur gousse, tige et pédoncule